

SEIMITSU

PARTS CATALOGUE

セイミツ工業株式会社

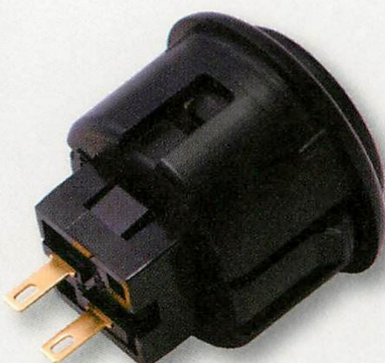


NEW PRODUCTS



押しボタン

PS-14-GS-MAT (仮称)

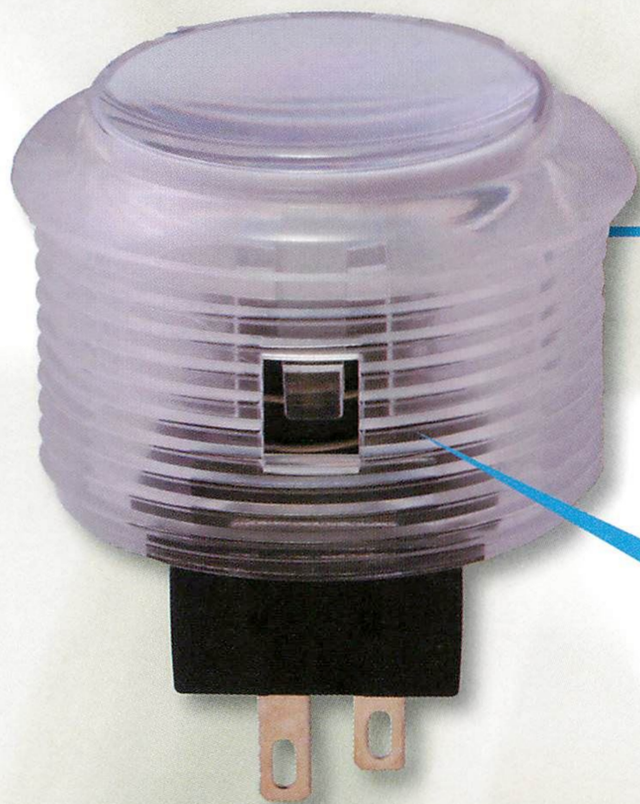


30φ押しボタン、PS-14-GNをベースに差込式仕様のボタンが新登場。PS-14-GNの感覚をそのままに、差込式の仕様で販売開始となります。さらにPS-14-GNはマット仕様となり、つや消しの渋い仕上がりで、カラーラインナップは、PS-14-GNと同じ全7色(同色のみ)。

※黒色のみ先行販売開始(その他の色は順次販売開始となります)

※ご注意ください

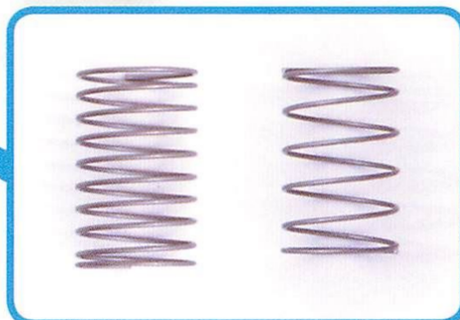
スイッチの端子は金メッキ仕様(参考)です。実際の販売時は、通常スイッチでの販売となります。



押しボタン

PS-14-KN (強化スプリング仕様)

大人気の強化スプリング仕様に、KN用が新発売。PA-14-Kと同様に0.5Nと0.25Nの2種類をラインナップ。全10色が販売開始です。



※ネジリングが付属品として付きます。

レバーボール

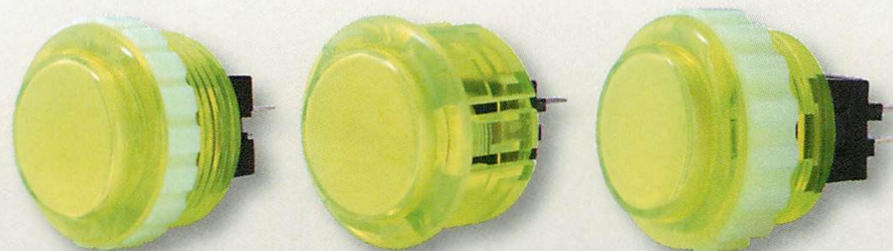
LB-39 グリーン



LB-39に新色が追加になりました。

押しボタン

押しボタン イエローグリーン



PS-14-K・KN・DN-Kに、新色のイエローグリーンが追加となりました。

最終ページに数量限定商品があります。

CONTENTS

AMUSEMENT MAKEER SEIMITSU
PARTS CATALOGUE

目次

ジョイスティック
ベース板・レバーボール・付属品
P03~P09

押しボタン
スイッチ・ホールプラグ
P10~P13

照光式押しボタン
トメタロー・連打防止ゴム
LEDランプ
P14~P18

コネクター・その他部品
P19~P20

数量限定品
P21

ジョイスティック

押しボタン

照光式
押しボタン

コネクター
その他

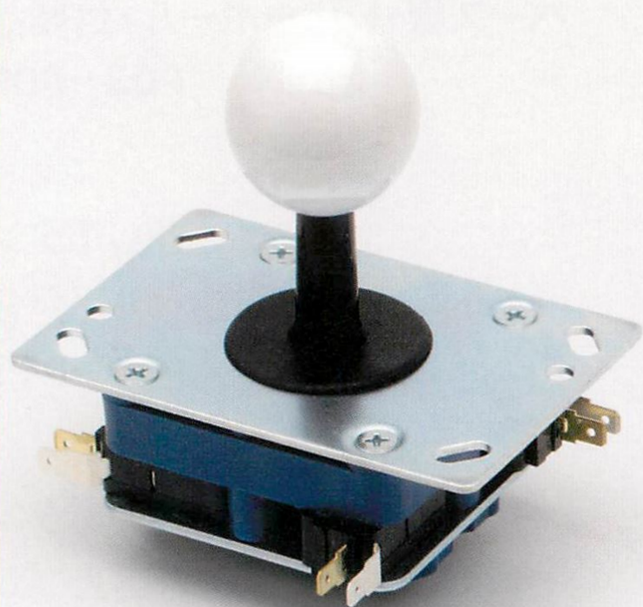
数量
限定品

DREAM MAKER

笑顔創造企業

セイミツ工業は、アミューズメント機器のパーツ製造を通じて
人々に喜びと興奮、笑顔と安心感の創造に寄与してきました。

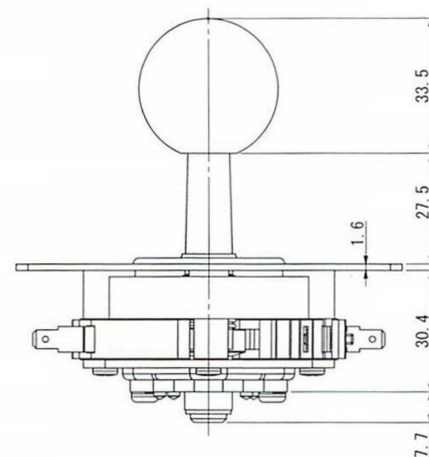
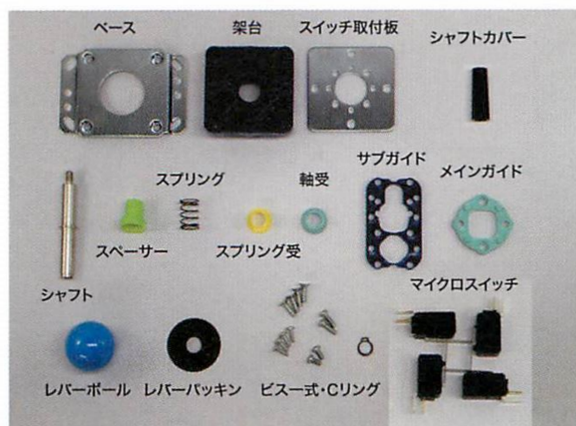
これまでのノウハウと、前向きなチャレンジによって、
これからも安定した高品質な製品を提供していきます。



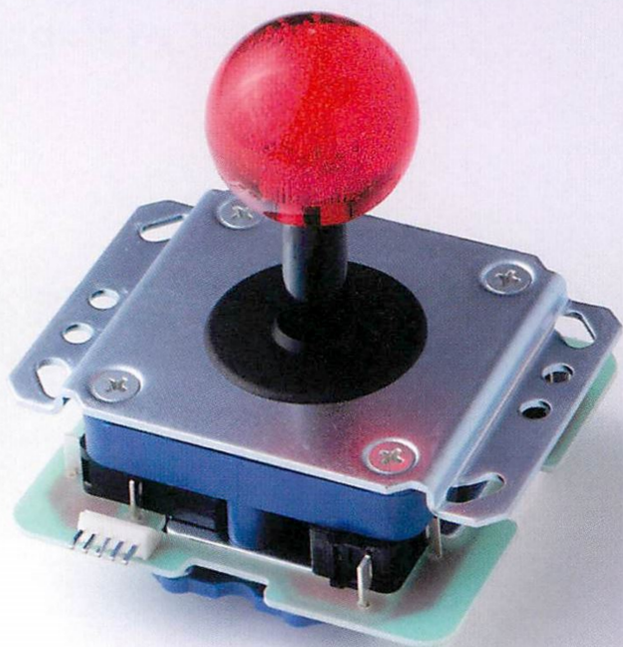
LS-32-SC-W-SE

LS-32-SC-○-□

操作感はそのままにLS-32に専用のシャフトカバーを搭載したモデル。



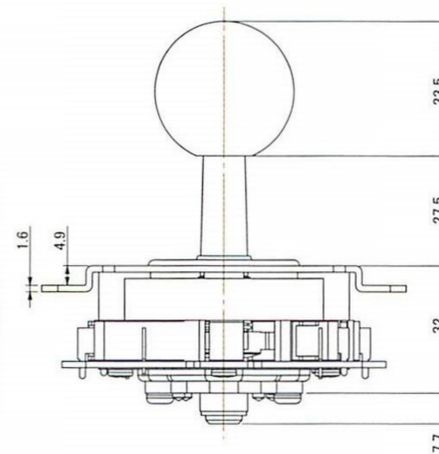
※シャフトカバーにつきましては、黒のみとなります。



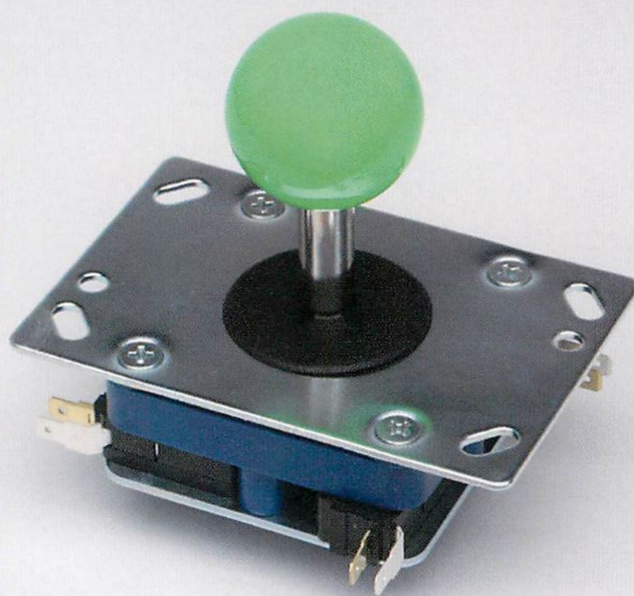
LS-32-01-SC-CR-SS

LS-32-01-SC-○-□

操作感はそのままにLS-32-01に専用のシャフトカバーを搭載したモデル。基板タイプ。



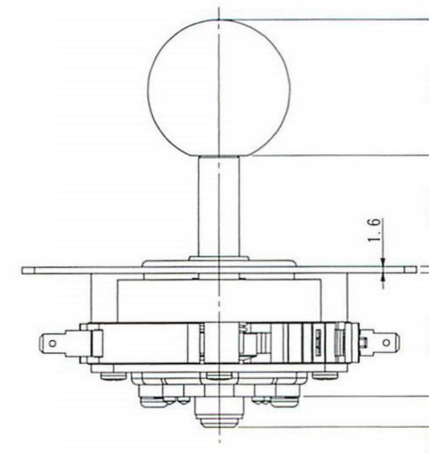
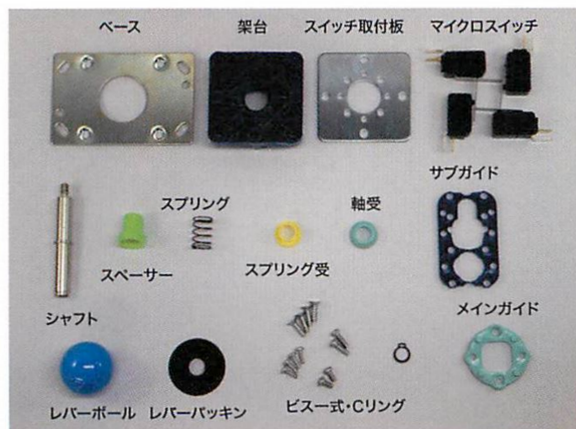
※シャフトカバーにつきましては、黒のみとなります。
※スイッチ基板ASSYはオムロン社製スイッチです。



LS-32-G-SE

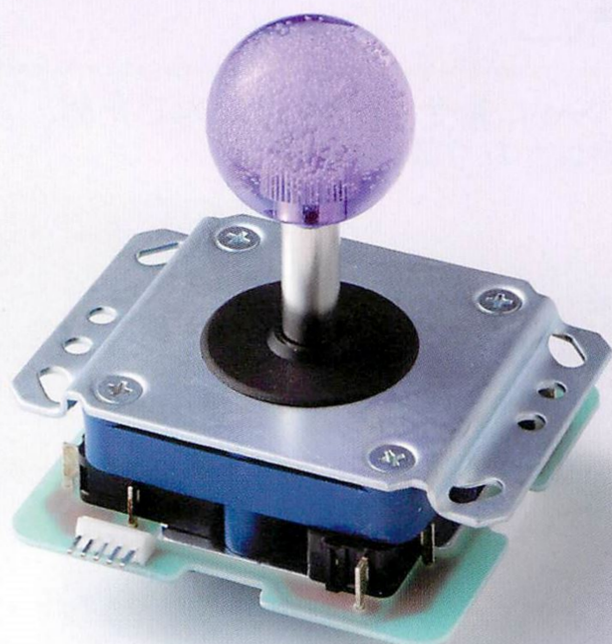
LS-32-○-□

セイミツ工業製ジョイスティックの代名詞。サブガイドの取付位置にて2・4・8方向用に変更できます。

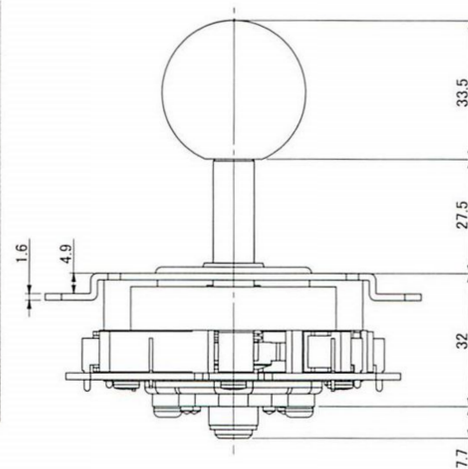


LS-32-01-○-□

セイミツ工業製ジョイスティックの代名詞。
サブガイドにて2・4・8方向用に変更できます。基板タイプ。



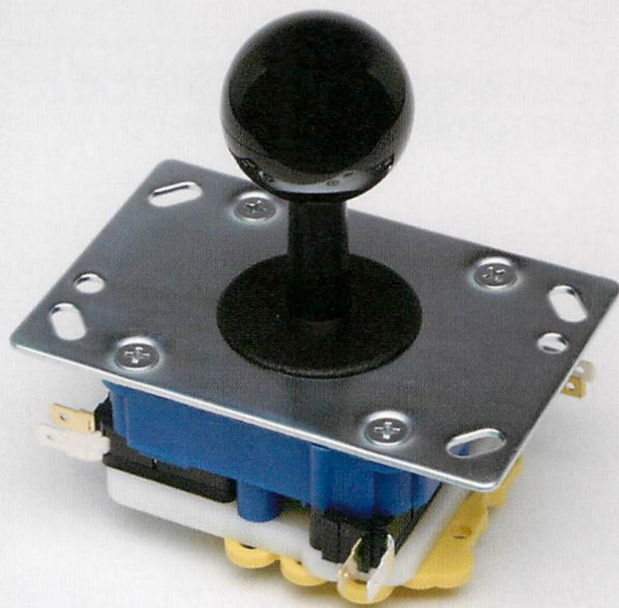
LS-32-01-CV-SS



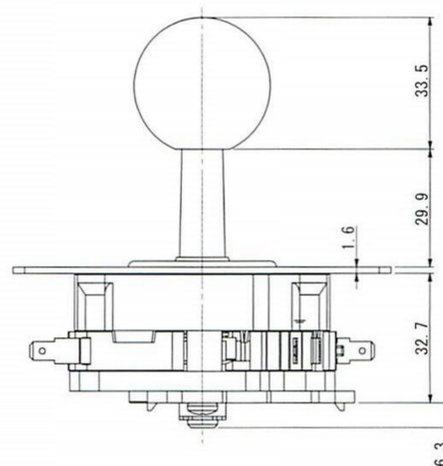
※シャフトカバーにつきましては、黒のみとなります。
※スイッチ基板ASSYはオムロン社製スイッチです。

LS-40-○-□

シャフトカバー付。LS-32をベースにシャフトカバーを取り付けて軽くしたモデル。

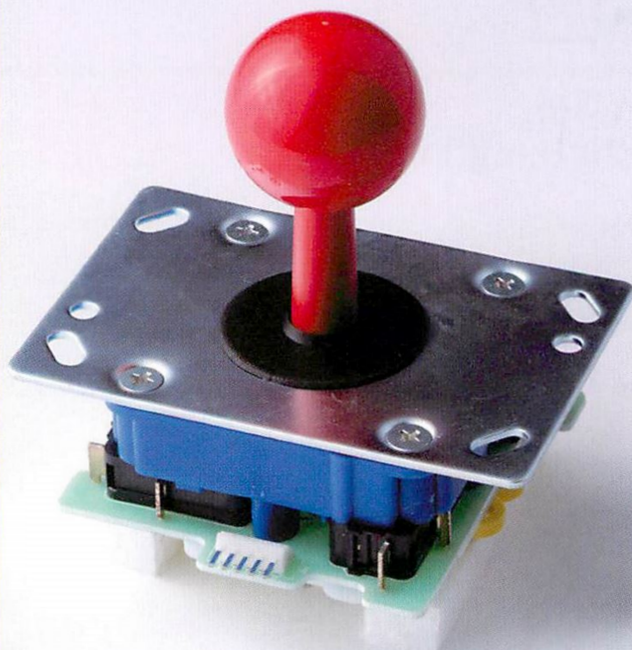


LS-40-K-SE

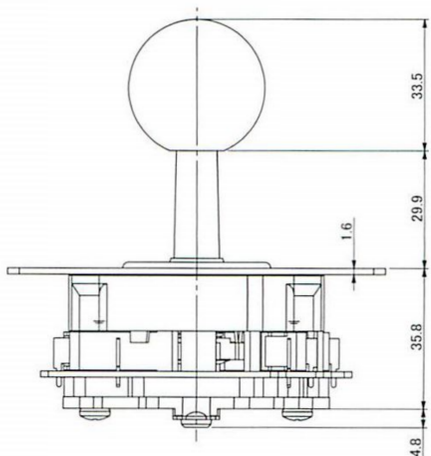
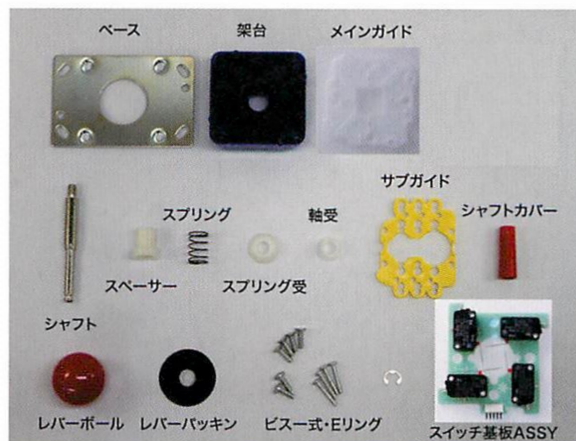


LS-40-01-○-□

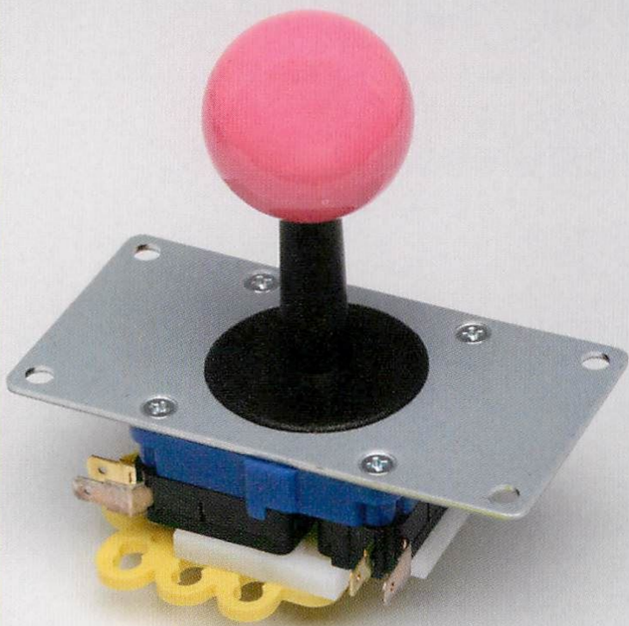
LS-32をベースにシャフトカバーを取り付けて軽くしたモデル。
基板タイプ。



LS-40-01-R-SE



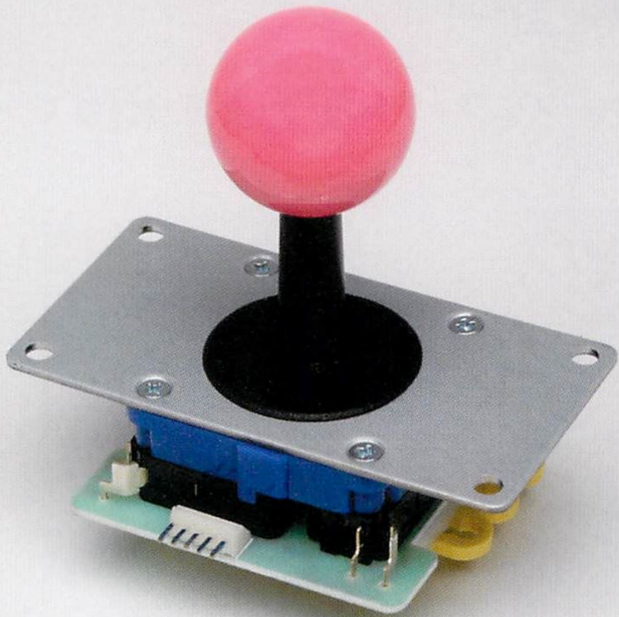
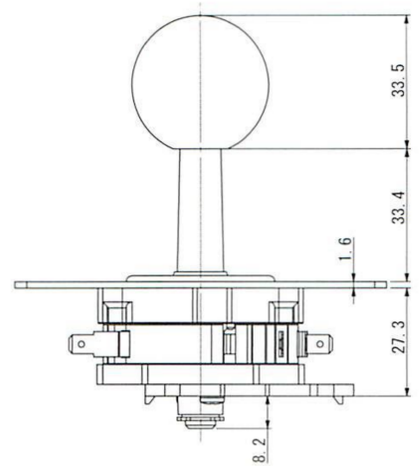
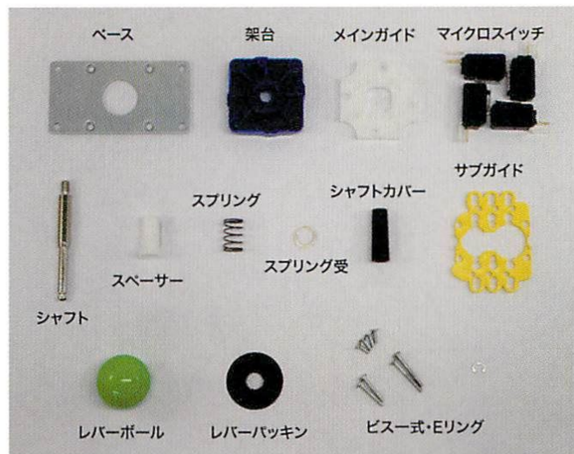
※シャフトカバーにつきましては、黒のみとなります。
※スイッチ基板ASSYはオムロン社製スイッチです。



LS-55-P-MS

LS-55-○-□

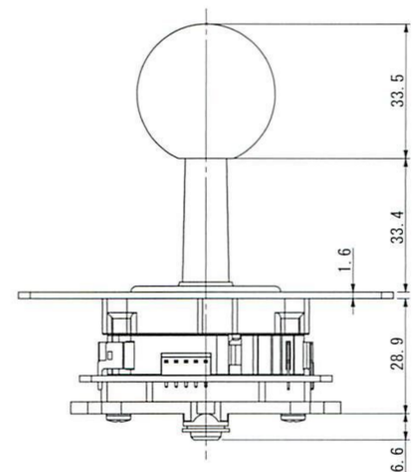
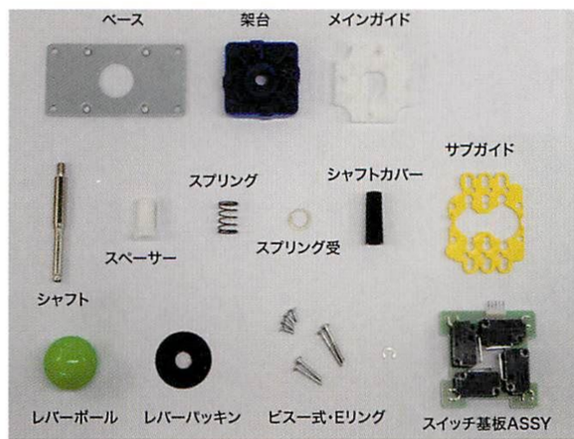
コンパクトタイプ。シャフトカバー付。軸受を使用していないため、無給油で使用できます。操作感はかなり軽いです。



LS-55-01-P-MS

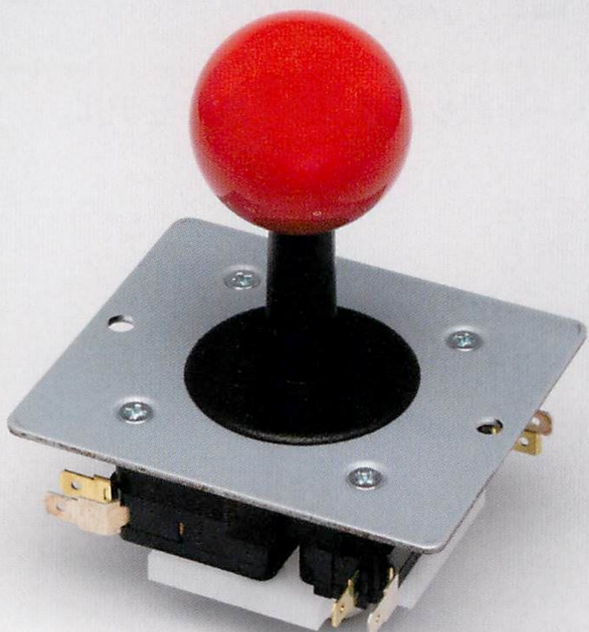
LS-55-01-○-□

コンパクトタイプ。シャフトカバー付。軸受を使用していないため、無給油で使用できます。操作感はかなり軽いです。基板タイプ。

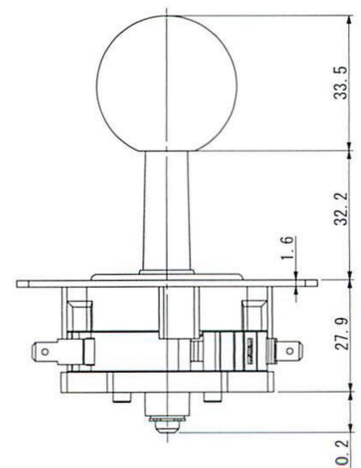
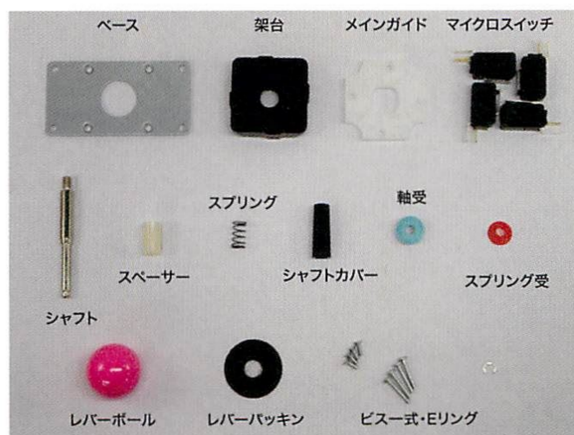


LS-56-○-□

コンパクトタイプ。シャフトカバー付。操作感は他のジョイスティックに比べ重いです。

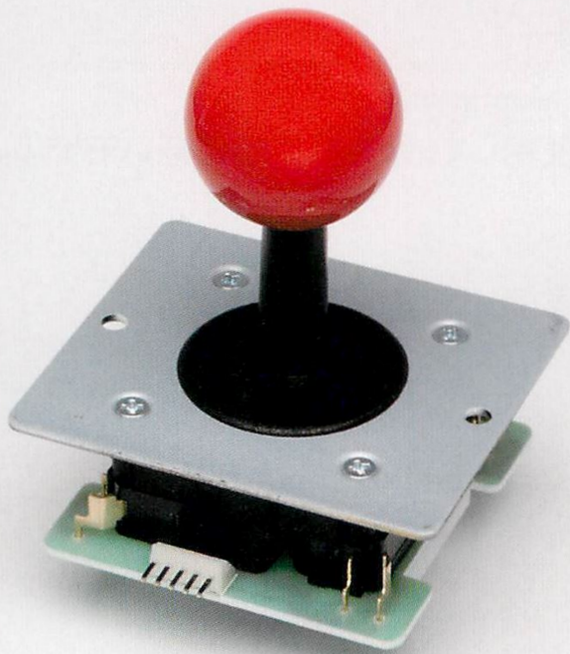


LS-56-R-VF

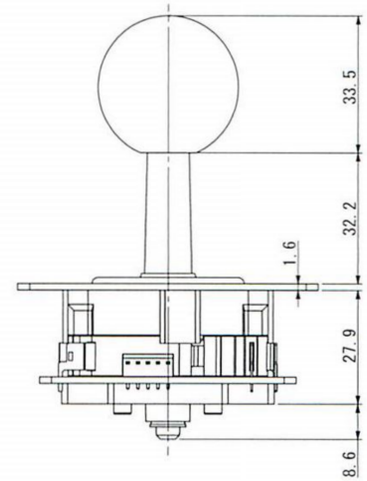
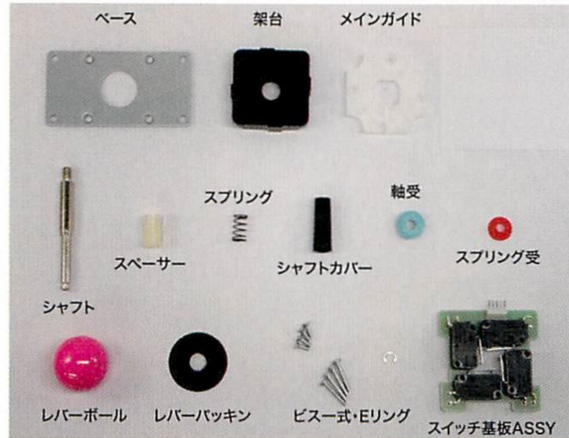


LS-56-01-○-□

コンパクトタイプ。シャフトカバー付。基板タイプ。
操作感は他のジョイスティックに比べ重いです。

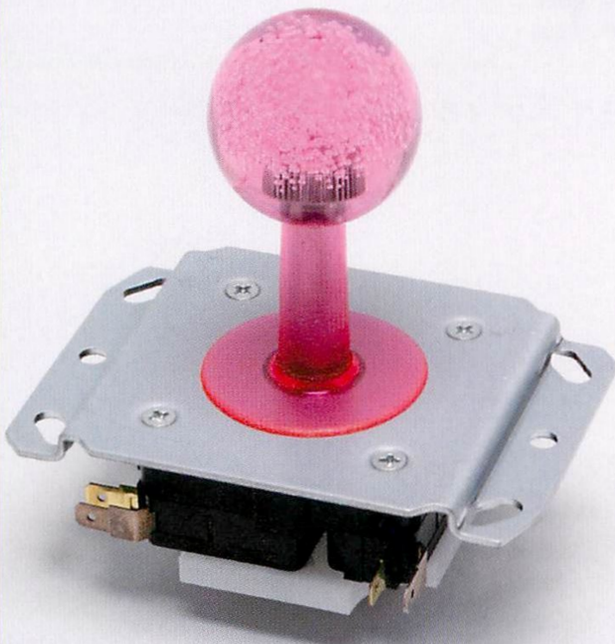


LS-56-01-R-VF

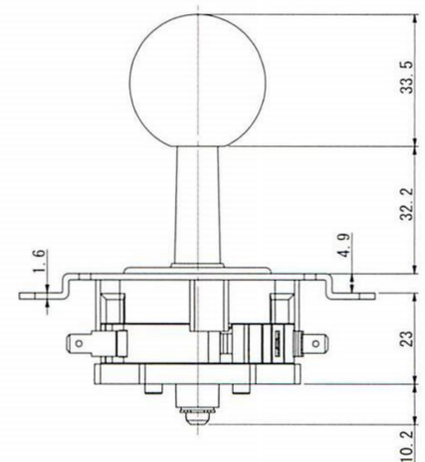
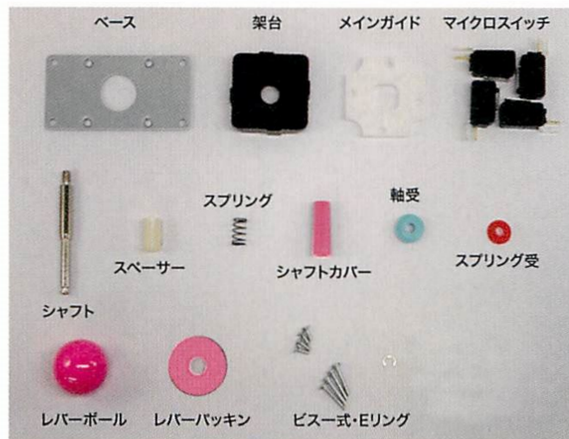


LS-58-○-□

LS-56をベースにパーツに統一感を出し専用のスプリングを使用したモデル。LS-56に比べかなり軽い操作感です。

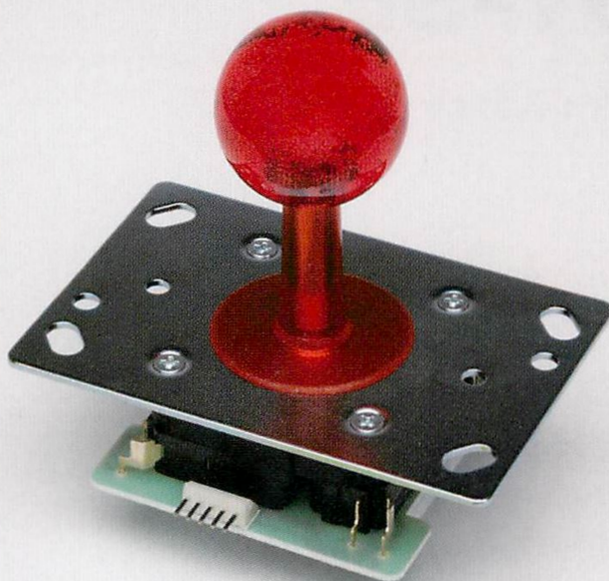


LS-58-CP-SS

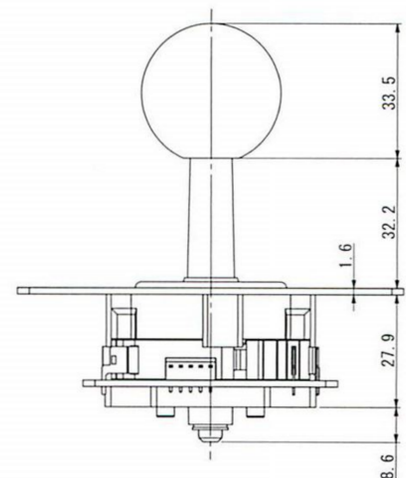
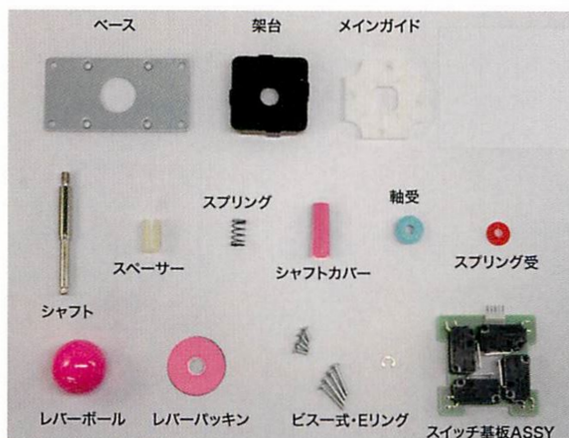


LS-58-01-○-□

LS-56をベースにパーツに統一感を出し専用のスプリングを使用したモデル。LS-56に比べかなり軽い操作感です。基板タイプ。



LS-58-01-CR-SE

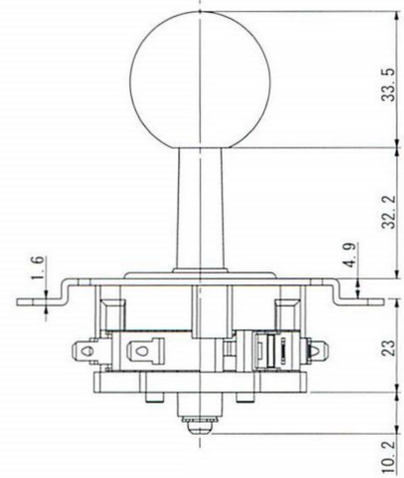
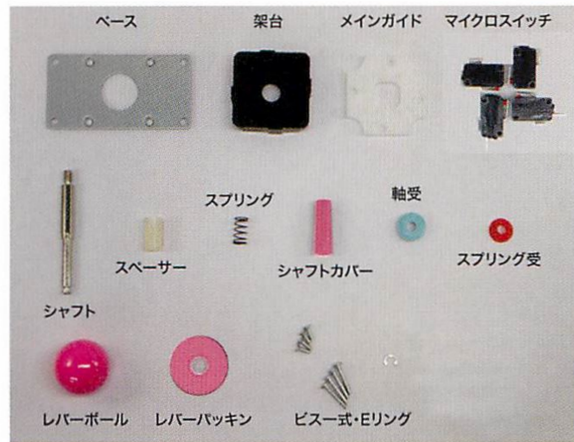




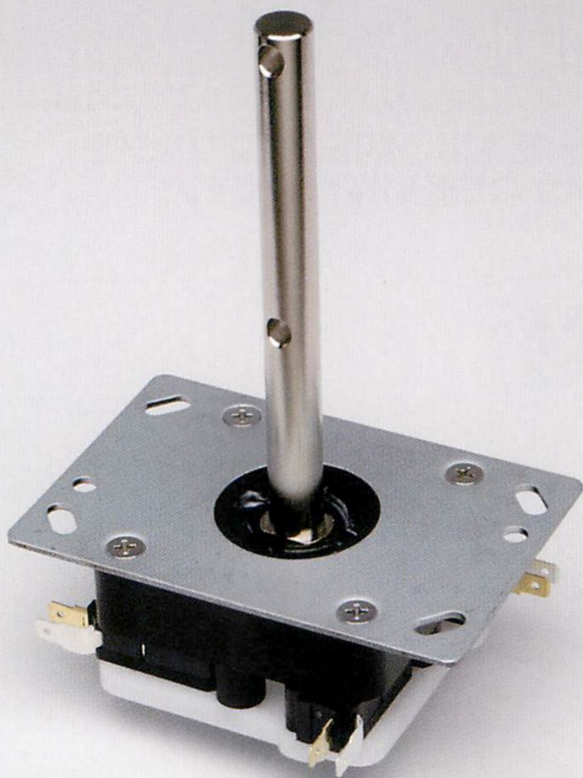
LS-60-K-SS

LS-60-○-□

LS-58より入力感を柔らかくした新モデル。
専用のスプリングとスイッチを使用して、最も操作感の軽いモデル。

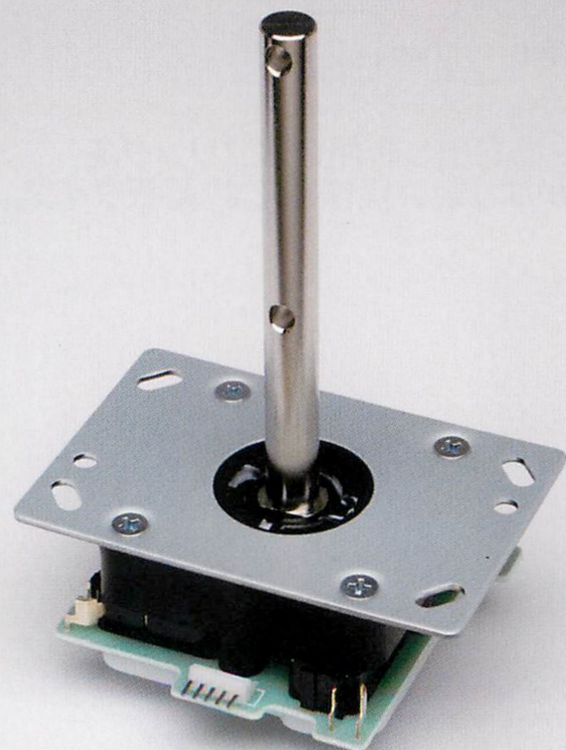
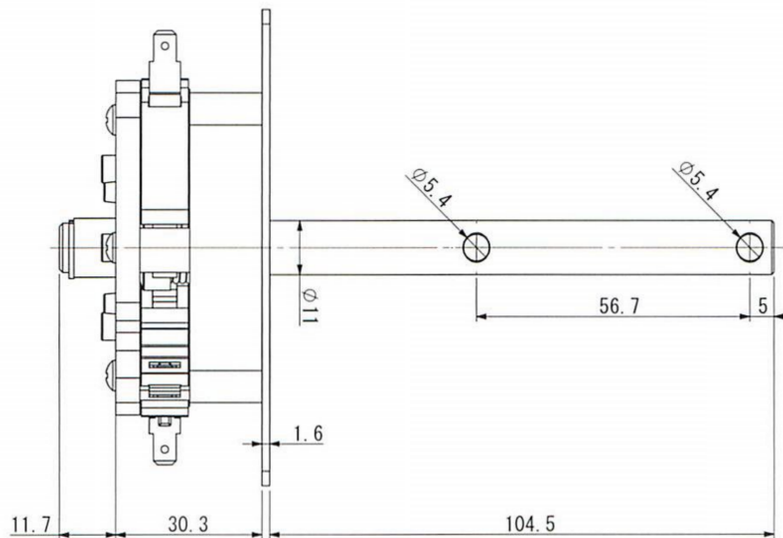


※ファストン端子型のみ販売となります。



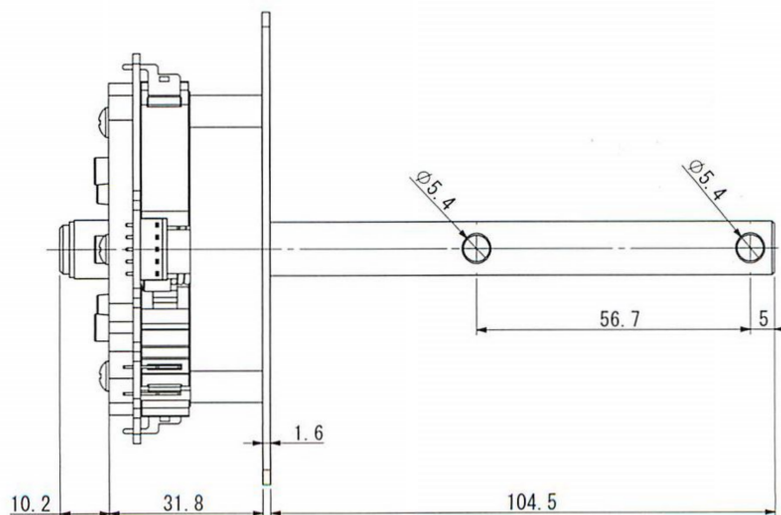
LSX-57-SE

シャフト回転防止機能付のジョイスティック。



LSX-57-01-SE

シャフト回転防止機能付のジョイスティック。基板タイプ。



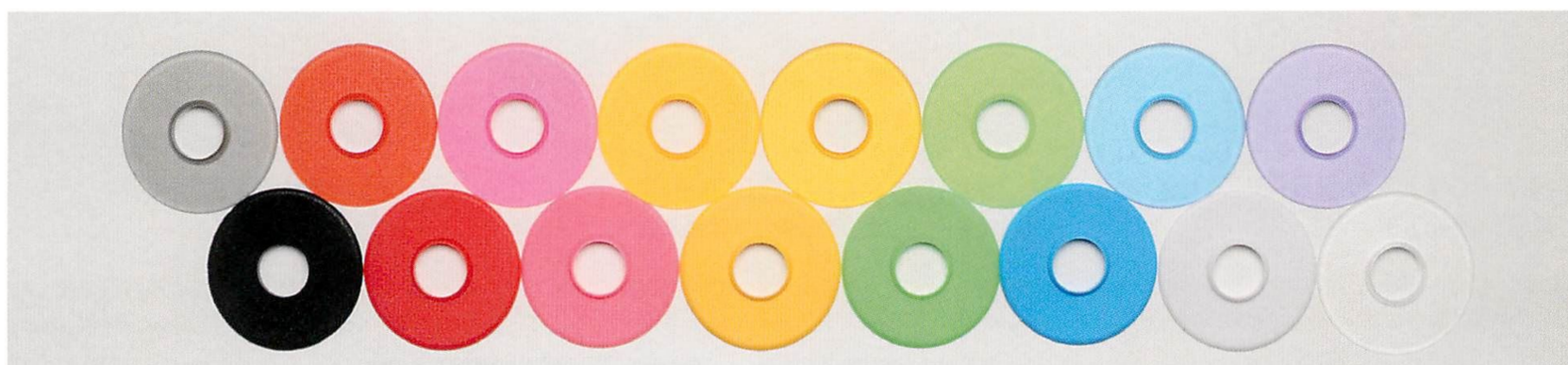
BASE PLARE

ベース板



①SEベース 品名	②SSベース コード	③MSベース 適応機種	④VFベース	⑤SEベース P-40	⑥SSベース P-40 取付寸法
①SEベース	SE	LS-32、40シリーズ			85×40mm
②SSベース	SS	LS-32、40シリーズ			80×40mm
③MSベース	MS	LS-33、55、56、58、60シリーズ			85×40mm
④VFベース	VF	LS-33、55、56、58、60シリーズ			65mm(2カ所止め)
⑤SEベース P-40	SE	LS-33、55、56、58、60シリーズ			85×40mm
⑥SSベース P-40	SS	LS-33、55、56、58、60シリーズ			80×40mm

レバーパッキン・シャフトカバー



LS-58-01で使用している、レバーパッキンの単品商品。
カラーラインナップは全16色。

◆変更可能ジョイスティック
LS-55/55-01、LS-56/56-01、LS-40/40-01、
LS-58/LS-58-01、LS-60。※LS-32は穴径が違うため、入りますが緩くなります。



LS-58-01で使用している、
シャフトカバー(クリアタイプ)の単品商品。
カラーラインナップは全9色。

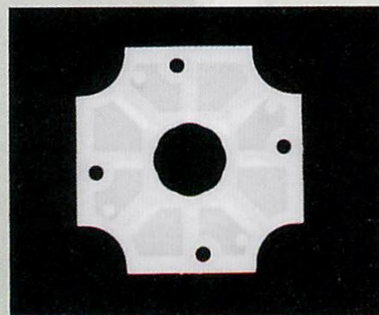
◆変更可能ジョイスティック
LS-55/55-01、LS-56/56-01、
LS-40/40-01、LS-58/LS-58-01、
LS-60

丸メインガイド



LS-32シリーズ専用の丸メインガイドです。
従来型のメインガイドとの交換が可能です。

8角ガイド



LS33、55、56、58、60シリーズ
に使用できます。

H5Pハーネス



基板タイプジョイスティック接続ハーネス

シリコングリス

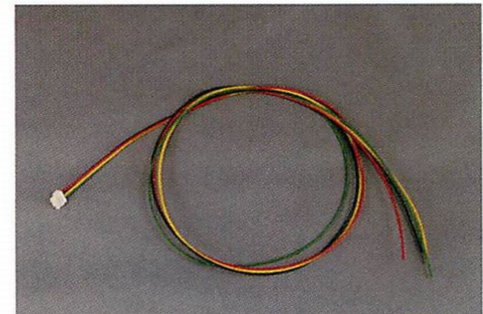
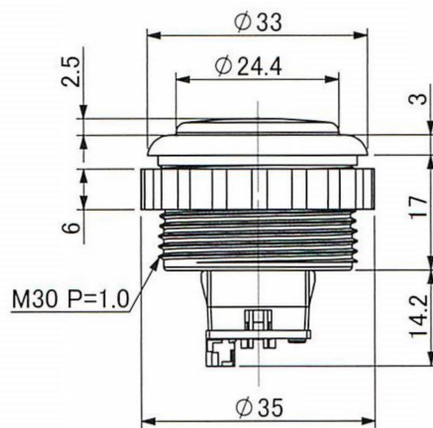
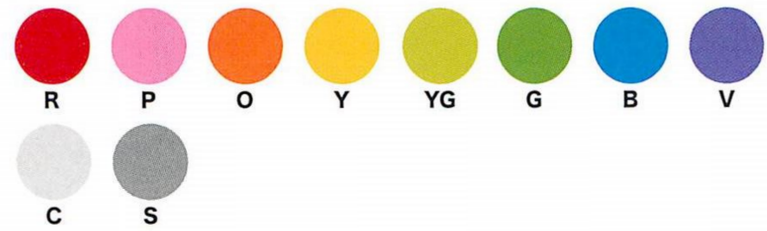




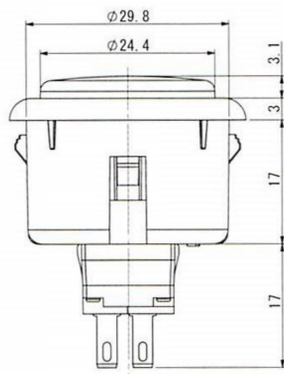
PSL-30N-○

30φ

30φ照光式押しボタンスイッチ



PSL専用ハーネス(PSL-H)

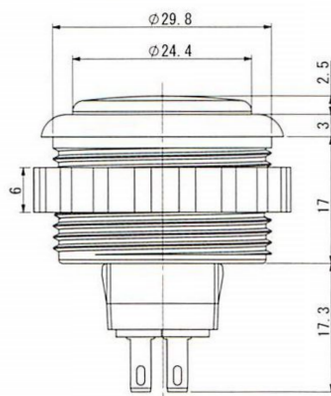
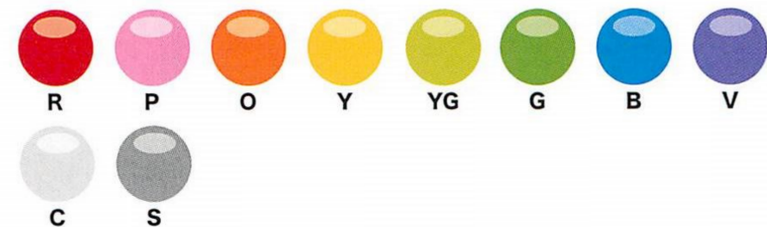


※取付板厚 1.2mm~3.0mm

PS-14-K-○

30φ

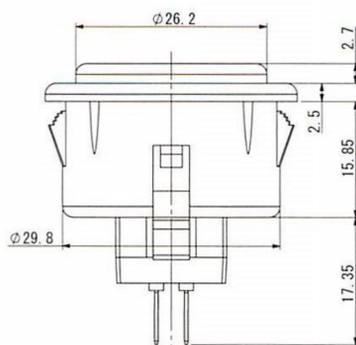
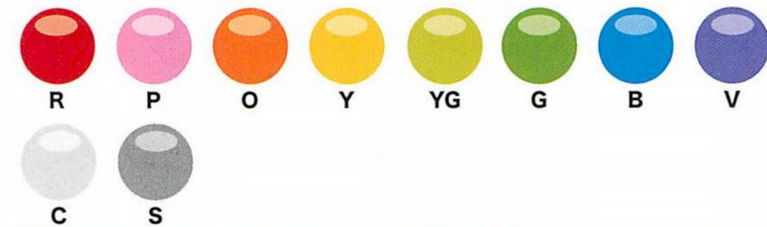
差し込み式スケルトンボタン。



PS-14-KN-○

30φ

差し込み式スケルトンボタン。
キャップ内部に番号・文字等が入れます。

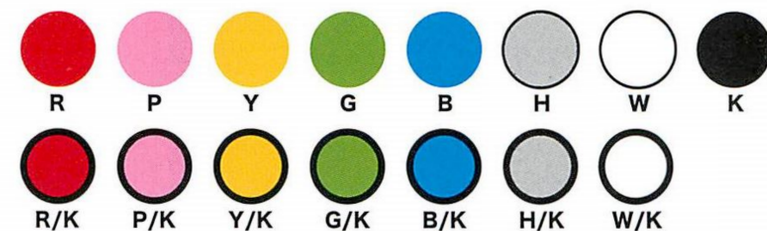


※取付板厚 1.2mm~3.0mm

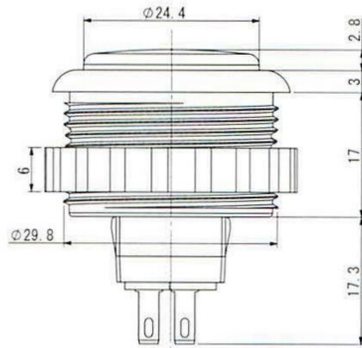
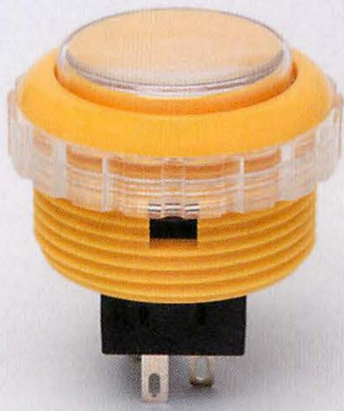
PS-14-G-○

30φ

差し込み式ボタン。

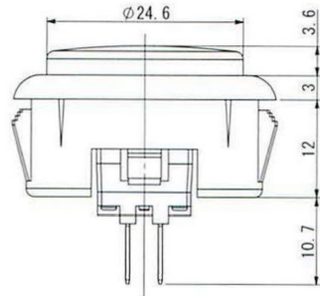


•品番の○にはボタンのカラーが入ります。



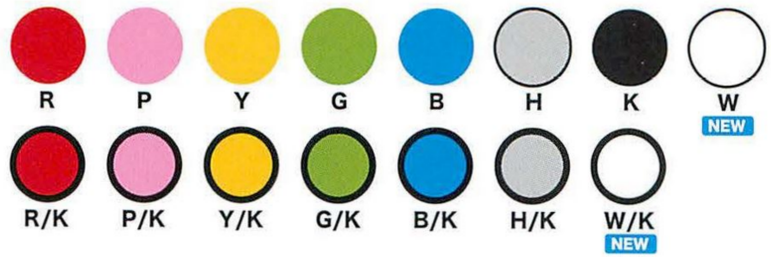
PS-14-GN-C-○ 30φ

ネジ式クリーンボタン。
キャップ内部に番号・文字等が入れます。

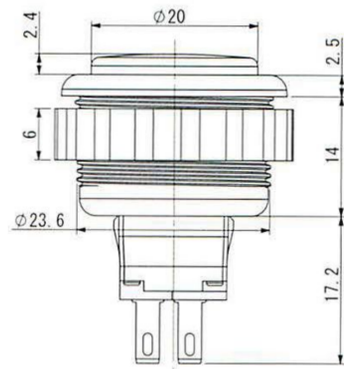


PS-15-○ 30φ

差し込み式ボタン。コンパクトサイズ。

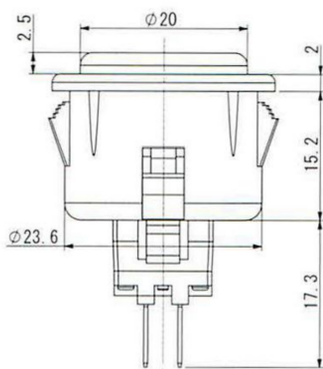
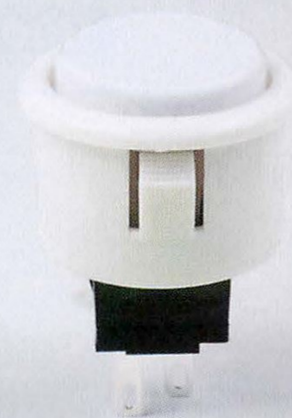
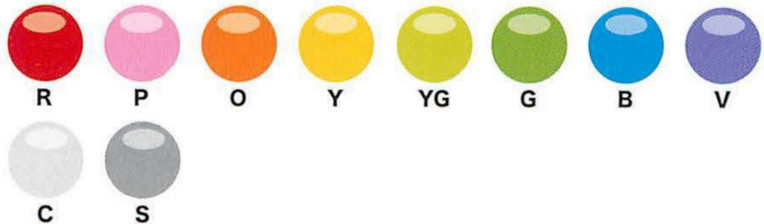


※取付板厚 1.2mm~3.0mm



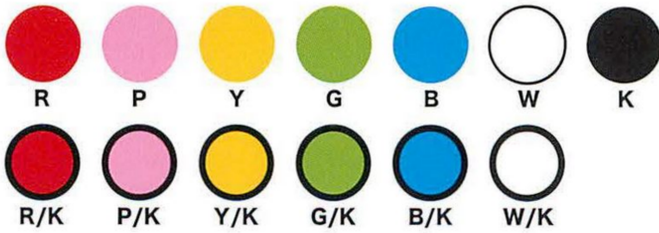
PS-14-DN-K-○ 24φ

ネジ式スケルトンボタン。
キャップ内部に番号・文字等が入れます。

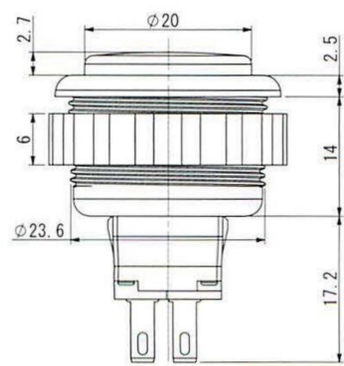
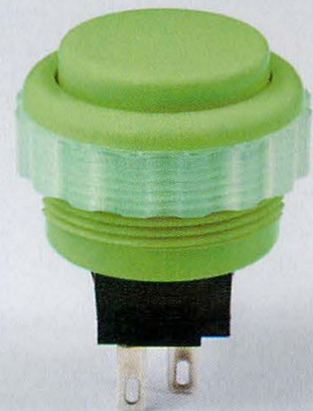


PS-14-D-○ 24φ

差し込み式ボタン。

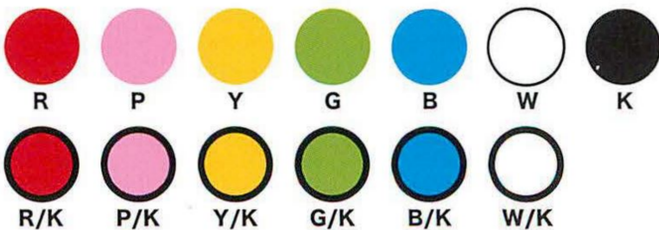


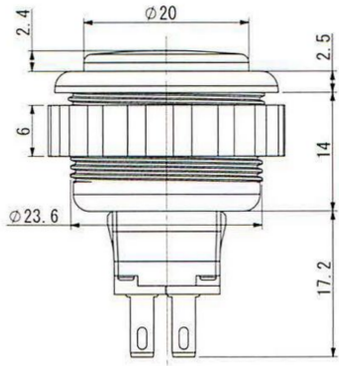
※取付板厚 1.2mm~3.0mm



PS-14-DN-○ 24φ

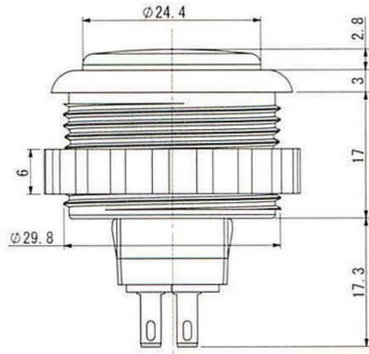
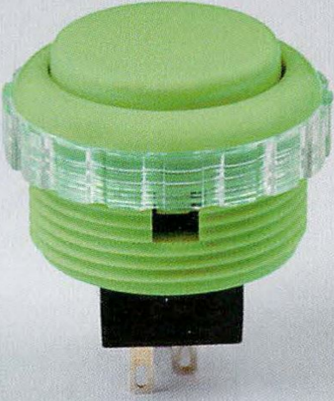
ネジ式ボタン。





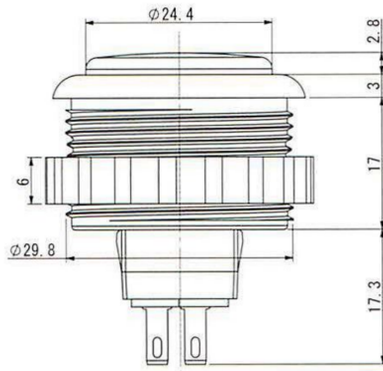
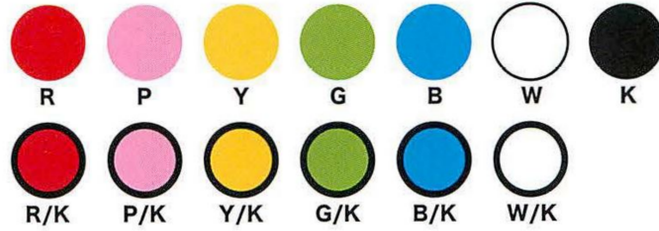
PS-14-DN-C-○ 24φ

ネジ式クリーンボタン。
キャップ内部に番号・文字等が入れます。



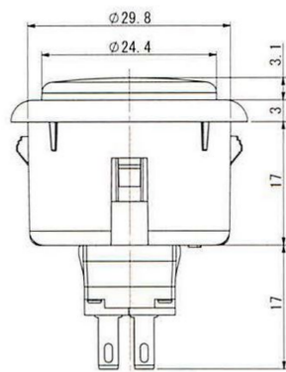
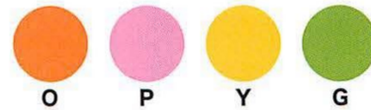
PS-14-GN-○ 30φ

ネジ式ボタン。



PS-14-KEIKOU 30φ

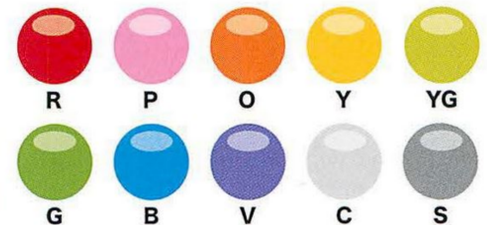
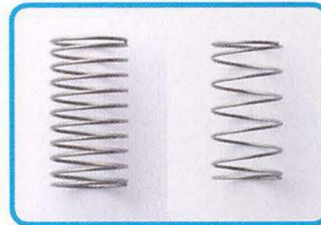
ネジ式ボタン。蛍光色タイプ。



※取付板厚 1.2mm~3.0mm

PS-14-K-1.25-○ PS-14-K-1.5-○ 30φ

差し込み式ボタン強化スプリング仕様。



※PS-14-K専用ですので、他のボタンには取付できません。

漢字プリントボタン

30φ



PS-14-KNをベースに漢字をプリントしたモデル。中キャブは黒のみですが、弱・中・強それぞれ3色(白、赤、金)をご用意して好評発売中です。

※クリア(透明)のみの設定です。

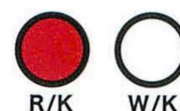
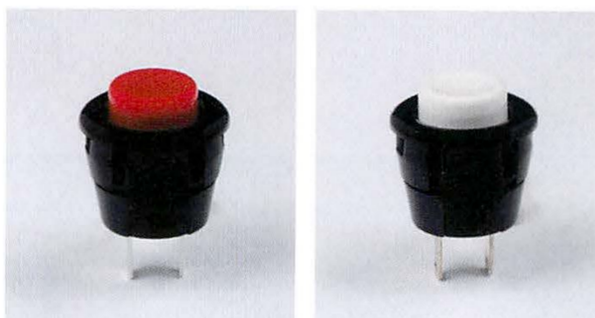


スイッチ

DS-412-○

16φ

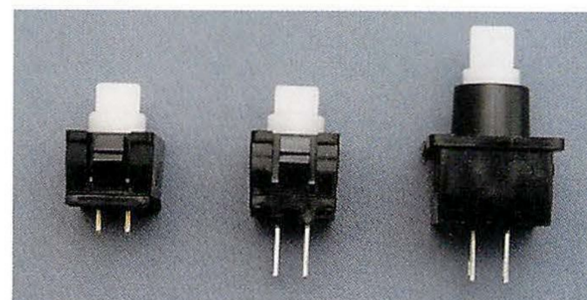
サービススイッチ。



押しボタン用スイッチ仕様 ※全製品共通

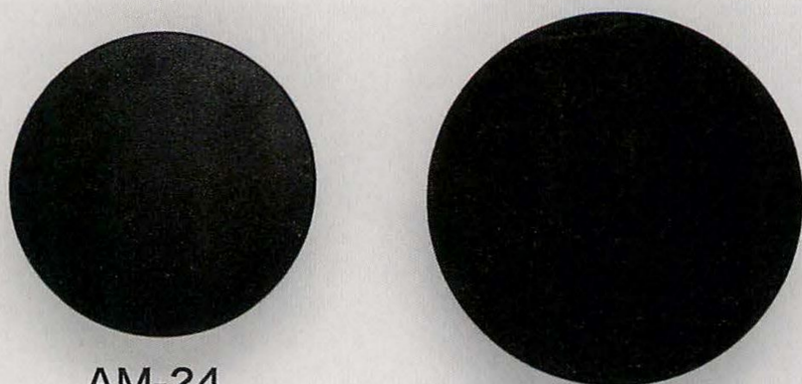
最大定格	DC24V 50mA
絶縁抵抗 (端子間)	100M Ω以上 DC100V
耐電圧 (端子間)	AC250V 1min
接触抵抗	100m Ω以下
使用温度範囲	- 10℃~ 55℃
動作寿命	DC12V5mA にて 200 万回以上 開閉頻度：150 回 /min

スイッチ



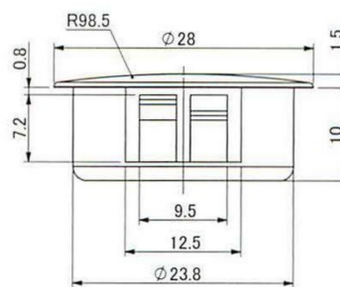
JB-35-T用 PS-14-D用 PS-14-G用

ホールプラグ

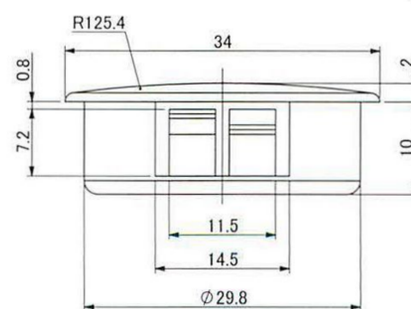


AM-24

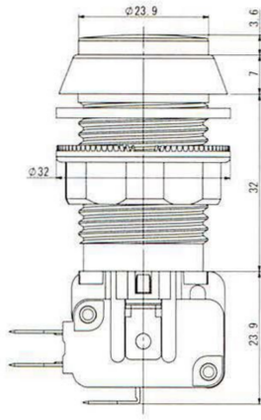
AM-30



取付板厚
1.2mm ~ 3.0mm

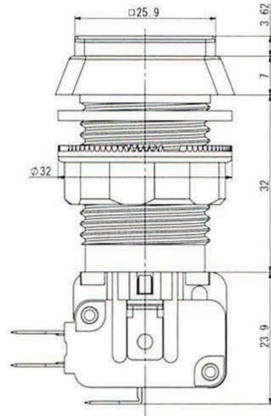
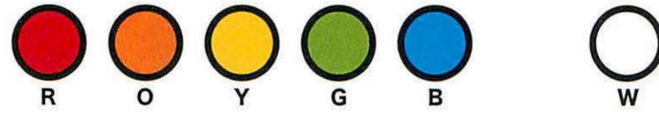


・品番の○にはボタンのカラーが入ります。
・取付穴寸法についてはP17をご覧ください。



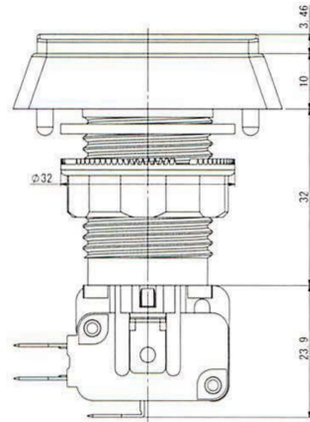
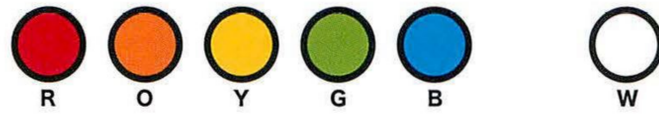
PS-14-S-01-○-□ 30φ

厚型ボタン。



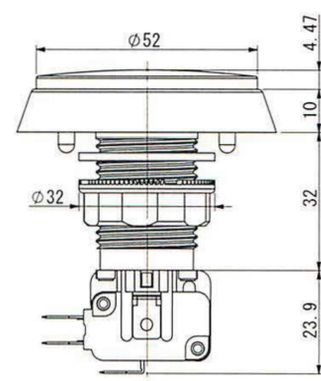
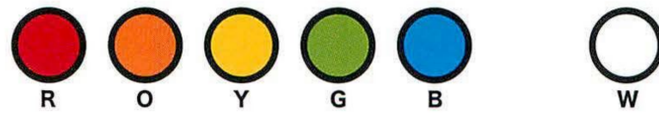
PS-14-S-02-○-□ 正方形

厚型ボタン。



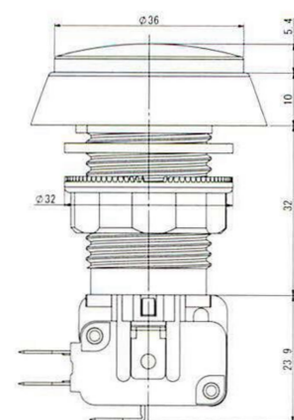
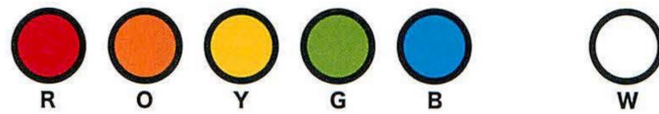
PS-14-S-03-○-□ 長方形

厚型ボタン。



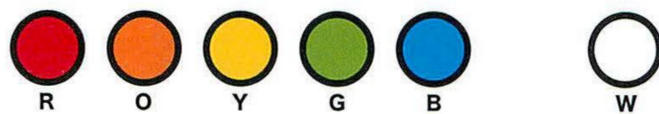
PS-14-S-04-○-□ 60φ

厚型ボタン。



PS-14-S-05-○-□ 45φ

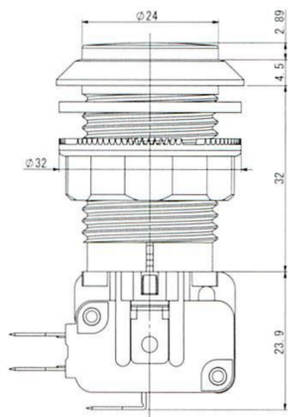
厚型ボタン。



照光式
押しボタン

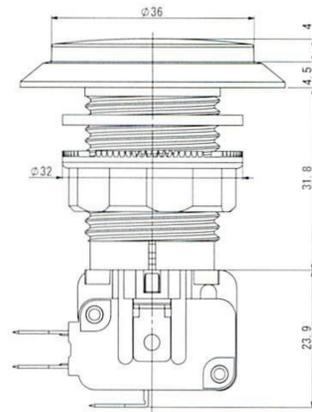
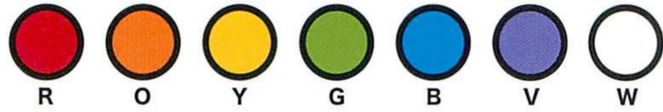
取扱上の注意

- ・シンナー等、揮発性の薬品で拭かないでください。
- ・水滴、油のかかるところでの使用はさけてください。キャップが割れやすくなり、スイッチの接触不良の原因にもなります。



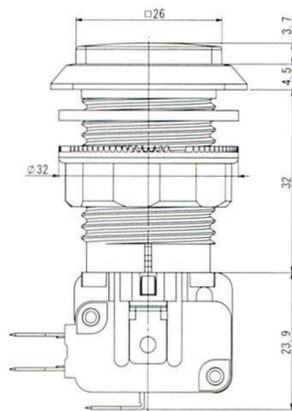
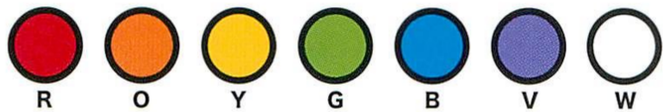
PS-14-S-06-○-□ **30φ**

薄型ボタン。



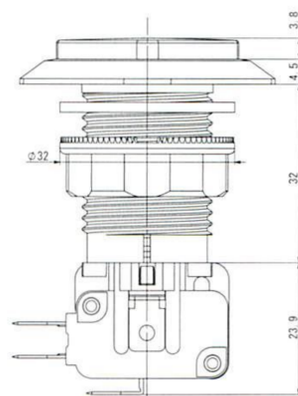
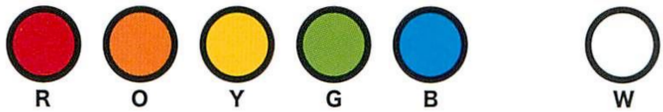
PS-14-S-07-○-□ **45φ**

薄型ボタン。



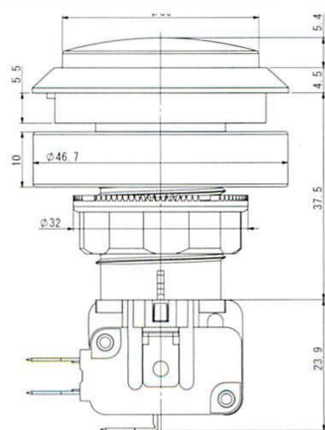
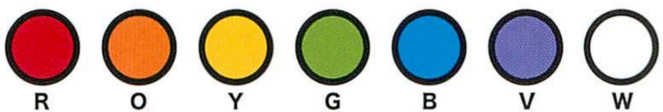
PS-14-S-08-○-□ **正方形**

薄型ボタン。



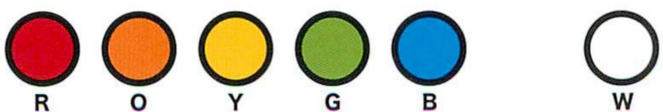
PS-14-S-09-○-□ **三角形**

薄型ボタン。

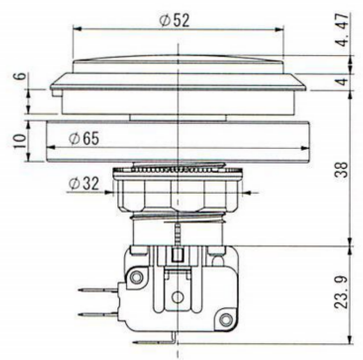


PS-14-S-10-○-□ **45φ**

薄型ボタン。

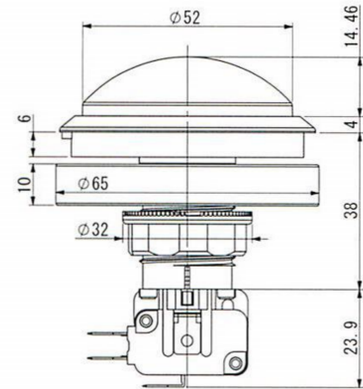
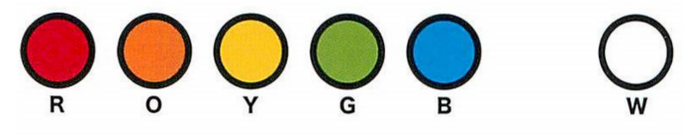


照光式
押しボタン



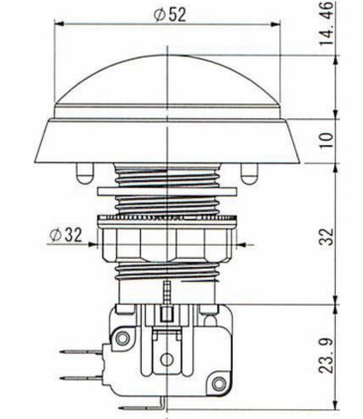
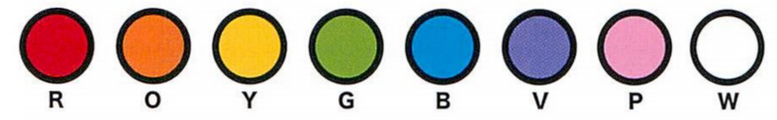
PS-14-S-11-○-□ 60φ

薄型ボタン。



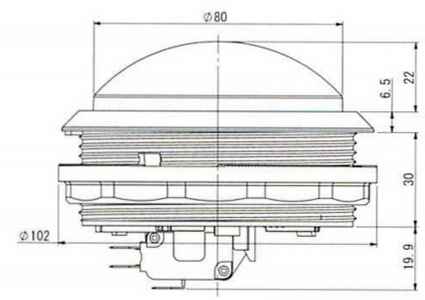
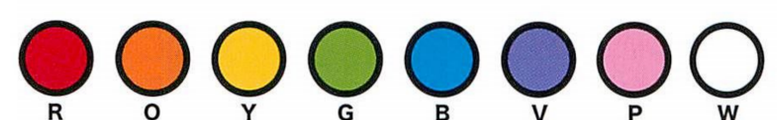
PS-14-S-12-○-□ 60φ

薄型ドーム式ボタン。



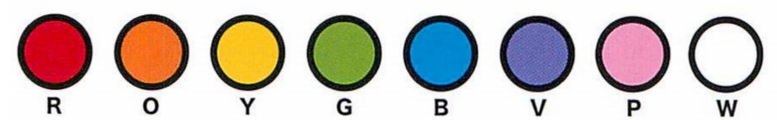
PS-14-S-13-○-□ 60φ

厚型ドーム式ボタン。



PS-100-S-○-□ 100φ

ドーム式ボタン。ウェッジランプ3点灯式。

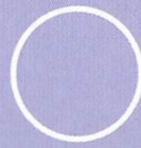


取扱上の注意

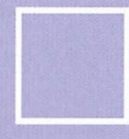
- ・シンナー等、揮発性の薬品で拭かないでください。
- ・水滴、油のかかるところでの使用はさけてください。キャップが割れやすくなり、スイッチの接触不良の原因にもなります。

照光式押しボタンの品番について

形式



カラー



ランプ

R…(赤)
P…(桃)
O…(橙)
Y…(黄)
G…(緑)
B…(青)
V…(紫)
W…(白)

12…(ウェッジ球12V)
24…(ウェッジ球24V)
LR…(LED 赤)
LY…(LED 黄)
LB…(LED 青)
LG…(LED 緑)
LW…(LED 白)

※LEDは12Vのみ

例)

PS-14-S-06-R-12

形式 PS-14-S-06

カラー R…(赤)

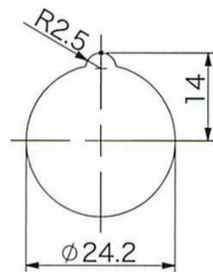
ランプ 12…(ウェッジ球12V)

照光式押しボタン用マイクロスイッチ仕様

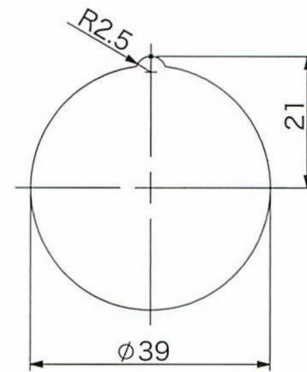
接点定格 (抵抗負荷)	DC125V 0.5A
絶縁抵抗	100M Ω以上 DC500V
耐電圧 (非連続端子間)	AC1,000V 1min
耐電圧 (各端子と非充電金属部間)	AC2,000V 1min
耐電圧 (各端子とアース間)	AC2,000V 1min
接触抵抗 (初期)	50m Ω以下※ DC6V1A 電圧降下法にて
使用温度範囲	- 25°C ~ 105°C
寿命 (定格負荷)	10万回以上 開閉頻度：20回/min

照光式寸法図

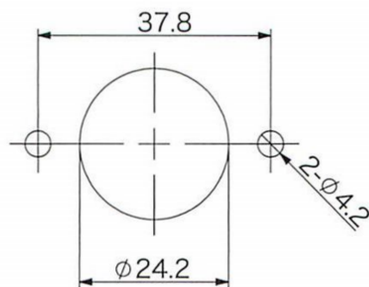
PS-14-S-01
PS-14-S-02
PS-14-S-05
PS-14-S-06
PS-14-S-07
PS-14-S-08
PS-14-S-09



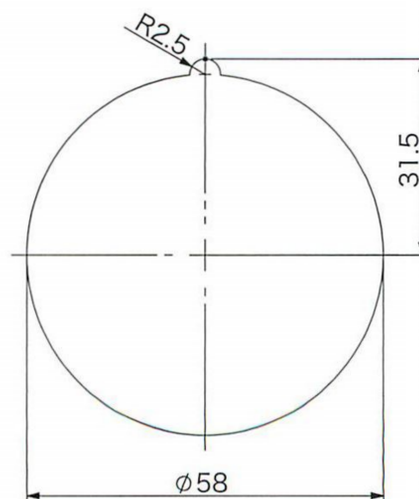
PS-14-S-10



PS-14-S-03
PS-14-S-04
PS-14-S-13



PS-14-S-11
PS-14-S-12



照光式
押しボタン



SDB-119

特許出願中

照光式ボタン脱落防止ベルト「トメタロー」

ロケーションの皆様の声にお答えしてついに登場。
すべての照光式ボタンに対応。
どなたでも取付け可能でメンテナンスコストの削減に。
それが安心のトメタローです。



SGP-05 45φ

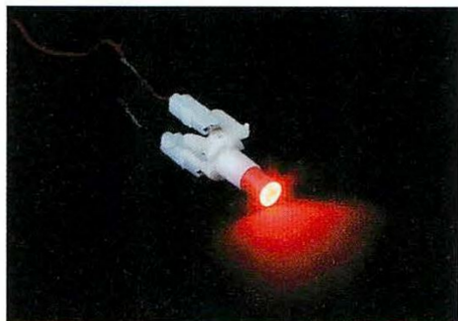
SGP-04 60φ

照光式ボタン用 連打防止ゴム

設置も簡単で確実に連打を防止します。
メンテナンスコストの削減に。

LEDランプ T10ウェッジベース

便利でリーズナブルなLED照光ランプが新登場。
無極性のため、+(プラス)・-(マイナス)の極性に関係なく使用可能です。



赤色 RLED-12V



黄色 YLED-12V



白色 WLED-12V



青色 BLED-12V



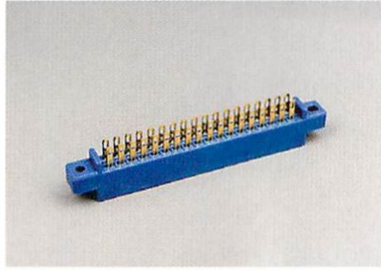
緑色 GLED-12V

取扱上の注意

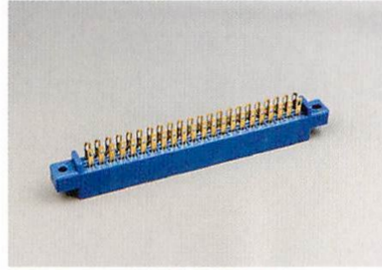
- ・シンナー等、揮発性の薬品で拭かないでください。
- ・水滴、油のかかる場所での使用はさけてください。キャップが割れやすくなり、スイッチの接触不良の原因にもなります。

CONNECTER

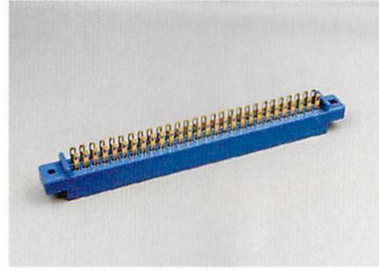
コネクター



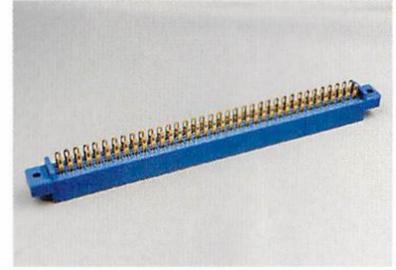
ヒロセタイプ36
(3.96)



ヒロセタイプ44
(3.96)



ヒロセタイプ56
(3.96)



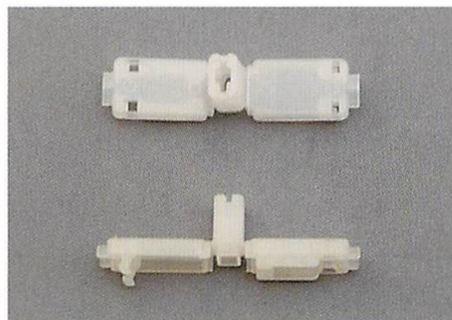
ヒロセタイプ72
(3.96)

OTHER PARTS

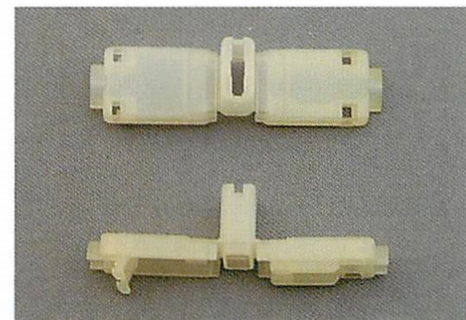
その他部品



ファストン端子(小)
24,30φボタン用



ワンタッチスリーブ(小)
ボタン



ワンタッチスリーブ(大)
マイクロSW用



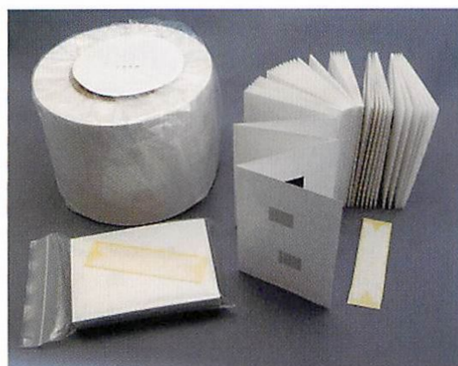
ファストン端子(大)
ジョイスティック マイクロSW用



LK-33-A
(八万ロック)



LK-33-B



専用カード入れ(別売)
①1セット……100枚セット+つなぎシール
②特セット……1000枚セット+つなぎシール

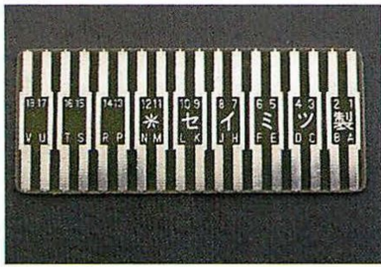


PSB-108-A

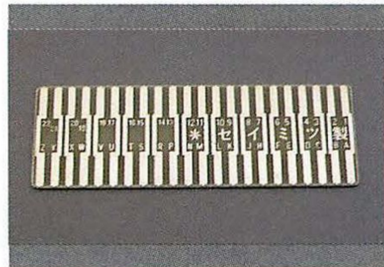


PSB-108-B

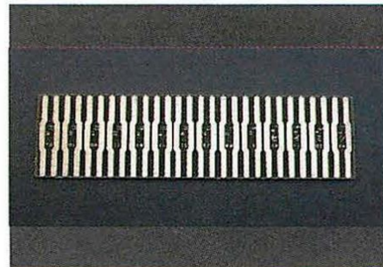
コネクター
その他



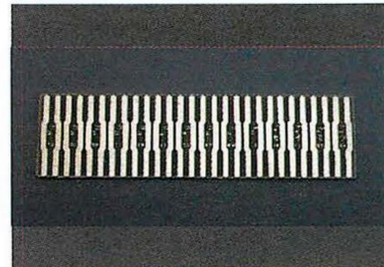
CN-36



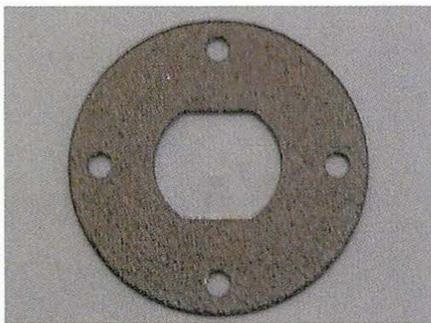
CN-44



CN-56



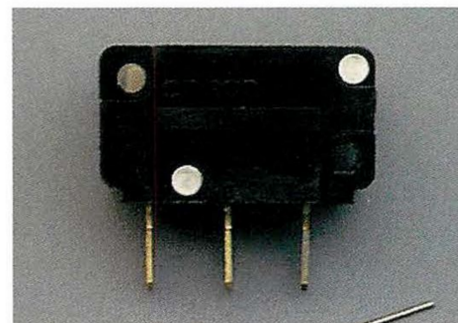
CN-56(3.96)



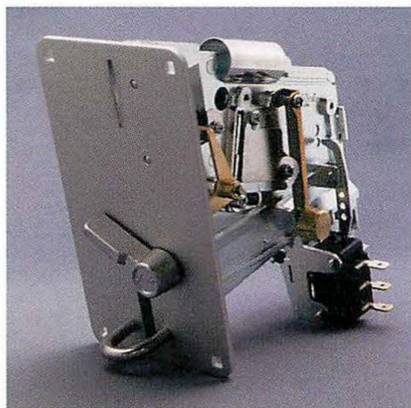
BL-1
(キー回り止め金具)



LD-102
(キーリング)



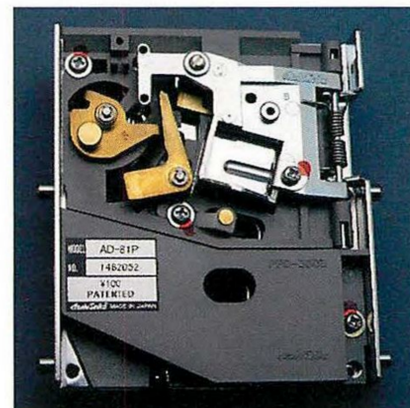
コインマイク



730-A
(5c・25c・500円・100円・50円・10円)



730-A/B
(5c・25c・500円・100円・50円・10円)



AD-81P
(5c・25c・500円・100円・50円・10円)



クレードル



プライスカード



各種ステッカー

数量限定商品

数量限定

JOY STICK ジョイスティック

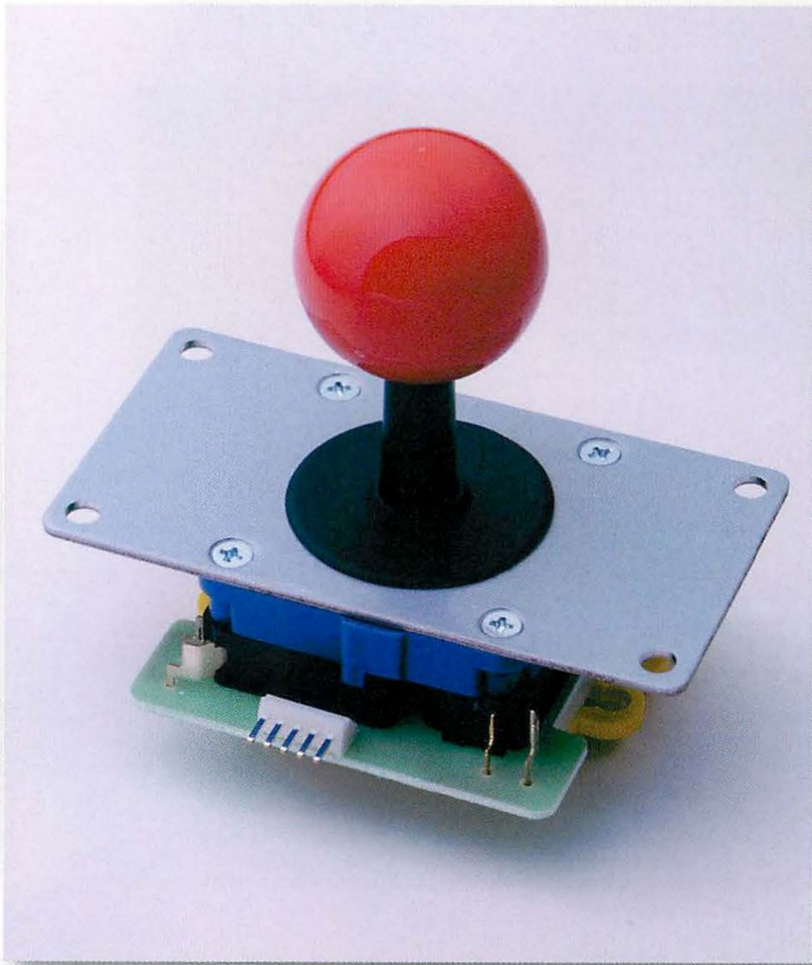
LS-33(-01)-KAI

惜しまれつつ販売終了となったLS-33がLS-33-KAIとなり復活。LS-55の架台を仕様しつつ、ワッシャー等を改良しLS-33の感触を実現しました。基板タイプのLS-33-01-KAIも同時販売開始です。

※架台とワッシャー以外は、LS-33の部品を使用しています。

※ご注意ください

シャフトを引っ張りながら操作しますと、ワッシャーが抜け、スイッチが反応しない場合があります。



数量限定

LEVER BALL レバーボール

メタルレバーボール LBM-30

30φのレバーボールにメタル仕様が数量限定で販売されました。メッキではなく金属そのものを削っていますので、かなりの重量感です。

※ご注意ください

かなりの重量のため、横置きにしてジョイスティックを使用すると戻らない場合があります。

